

令和 年度 動物実験施設 管理簿

ファイリングするもの

- 動物実験計画書の承認一覧及び実験従事者名簿（様式 1）：教育訓練終了後、産学連携支援室にて作成します。
- 動物搬入・使用等記録（様式 2）：動物を搬入時及び使用時に随時記録してください。
購入機関からの微生物検査報告書があれば、様式 2 と 3 の間にファイリングしてください。
研究目的以外の疾病にかかった動物がいた場合は、治療等の記録を様式 2 と 3 の間にファイリングしてください。
- 微生物モニタリング記録（様式 3）：微生物モニタリングを行った際に随時記録してください。
- 施設点検記録（様式 4）：施設の点検を行った際に随時記録してください。
- 入退室記録（様式 5）：施設への入退室の際に随時記録してください。

管理者検印

«本管理簿の取扱いについて»

- ・年度ごとにファイルを作成し、これらの資料をとじる。
（設置場所は動物実験施設入口）
- ・年度末に産学連携支援室でチェックし管理者へ報告し、
当該年度の動物実験委員会ファイルに保管する。

動物実験計画書承認一覧

承認番号	実験課題名	実験責任者	承認期間

実験従事者名簿

実験従事者	所属	計画書承認番号	教育訓練受講日

動物搬入・使用等記録

搬入日	動物種	系統名	性別	頭数	入手先	微生物検査報告書の有無	使用日	死亡日	備考
2021/12/20	ラット	SD種	オス	10匹	〇〇株式会社	あり	2022/1/10	2022/1/10	記入例
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									
/ /									

※購入機関からの微生物検査報告書があれば、様式 2 と 3 の間にファイリングしてください。

※研究目的以外の疾病にかかった動物がいた場合は、備考欄に「疾病歴有」と記載し、治療等の記録を様式 2 と 3 の間にファイリングしてください。

微生物モニタリング記録

検査日	動物種	系統名	性別	検査項目	備考
2021/12/20	ラット	SD種	オス	<input type="checkbox"/> ハンタウイルス <input type="checkbox"/> SDAV <input type="checkbox"/> HVJ	記入例
/ /				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
/ /				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
/ /				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
/ /				<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

施設点検記録

点検日	点検者	空調 機器	飼育 装置	排気 装置	照明	備考
2021/12/20	九産 太郎	○	○	○	○	記入例
/ /						
/ /						
/ /						
/ /						
/ /						
/ /						
/ /						
/ /						
/ /						

※飼養開始 1 か月前から定期的（少なくとも 1 年に 1 度）施設の点検を行ってください。

※各機器について、異常音、異臭、破損箇所の有無について点検を行ってください。

※異常がある場合は、産学連携支援室（外線：092-673-5488 内線：5488）まで連絡してください。

入退室記録

日付	氏名	入室時間	退室時間	温度	湿度	用務	
						ケージ交換 の有無	その他
2021/12/20	九産 太郎	12時30分	13時30分	24℃	55%	有・無	記入例
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	
/ /		時 分	時 分			有・無	

※温度及び湿度は温湿度計により計測し、値を記録してください。